Index of Claims

App	lication	No.
-----	----------	-----

09/546,573

Examiner

Applicant(s)

HOLTEN-ANDERSEN ET AL.

Art Unit

Stephen L. Rawlings, Ph.D.

1642

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		<u> </u>	Ц				J		L	1
Cla	aim	Π	Date							
		١.			Γ	Γ	Γ	Γ		
Final	Ë	8							1	
证	Original	7/1/04								
L	1	ļ.,	<u> </u>		ļ	ļ	Ļ.,		<u> </u>	Ь.
	1	1	ļ		<u> </u>	<u> </u>	-	├	₩	$\vdash$
	4	├	ļ	-		-	-	-	-	$\vdash$
	+				1	-	├	├	┢	+
	5	1		-	├	-	-	╁	-	Н
	6	1				┝╌		┢	<del> </del>	$\vdash$
	7	٨/						T	1	╁┈┤
	8	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \							<u> </u>	
	9	Ž			T					П
	<del>-10-</del>									П
	11	W					Ī			
	12	N				L				
	13	1			L					Ш
	14	i,			L					Щ
	15	L			<u> </u>	ļ		ļ	ļ	Щ
	16		<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	17	<u> </u>			_	-		<b>├</b> —	├	
	18	,				ļ				Н
$\vdash$	19	4		_	-			-	-	-
	20	<i>N</i>							ļ	$\vdash$
	22	7			-				-	
	23	7222	<u> </u>		-		$\vdash$			Н
	24	,,	_		-	-		$\vdash$		H
	25	2								1
	26	N								П
	27	7								
	28	1								
	29							<u> </u>	L.	Ш
	3p	Ш			<u> </u>	L		L		Щ
	311				L.			<u>L</u>	ļ	Ш
	32				Ļ	_		ļ	<u> </u>	_
	33		_		_			<u> </u>	<u> </u>	_
	34	/	_		_	$\vdash$		<u> </u>		
	35	/						<u> </u>		
	37	$^{\prime}$			_			-	_	Н
$\vdash$	1 3 4 5 6 7 8 9 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 34 35 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	Н	-		-	<u> </u>		├-	-	Н
	39	7			-	-		-	-	$\vdash$
	40	<b>1</b> 71								Н
	41	H	-		Н					H
	42	7							Т	Н
	43	N		•						П
	44	7								
	45	N								
	46	7								Ш
	47	Ň,				$\square$				Ш
	48	<b>N</b> <sub>j</sub>								Щ
	49	N				Ш				
oxdot	50	N								

1	Cla	im	Ι		_	_	Dat	 e			
			3	$\Gamma^{-}$		Π	T		Т	Τ	
	=	ם	$ \ddot{c} $								
	Final	Original	22111/64	1							
	ш	6	<u>`</u>								
		1	1					<u> </u>	L	_	L.
		51	/								
		52 53	7								
		53	N								
Ì		54	Ŋ		1			t	_	<b>-</b>	
		55	,,	-	$\vdash$	-	$\vdash$		_	-	_
	-	56		┢		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -</del>	_
		50		_		-	-	-	⊢		$\vdash$
		57	_	<u> </u>	_	-	├		-	<u> </u>	-
1		58	_			_	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	_
		59		_	L			L.			
		60						L	L.		
		61									
		62									
1		63									
8 8		64			<del>                                     </del>		t				
10		65	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$
1		66	$\vdash$	<u> </u>			<del>                                     </del>		-	$\vdash$	<u> </u>
-		67		-	-	-		-	$\vdash$		
ŀ		67			_						
		68				<u> </u>		ļ	ļ		
		69									
		70									
		71 72									
Ì		72									
ŀ		73				┢					
1		7/	-				-	-			
ŀ		74 75				$\vdash$		-	-		_
-		70	-		-				-		
1		76					ļ		_		
		77							_		
		78									
~		79									
ſ		80									
-		81									
ı		82							_		
1		83		_		-			_		
1		84		-			<u> </u>	-	-		
+		85	-				$\vdash$	-		Н	$\vdash$
. }		00	-				<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$
1		86	_	_				_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
-		87					<u> </u>		ļ		
L		88					Ц.		L.		
		89									]
ſ		90									
		91									
		92									
*		93		-	_			_			
H	-+	94		$\dashv$	_	-			-		
1									<u> </u>	-	
F		95				$\square$					_
L		96	_			$\Box$					
		97	$\Box$								
-[		98			]	]					]
		99	$\neg$								
T		100				$\neg$					
L				1		1	ш.		لبا		

Cla	Date									
			Γ					Ι		
ਲ	Original		1							
Final	ij		ı							
-	0									
	101			┢	<del>                                     </del>	┢╌	1	┢	-	
	102			$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		┢	├	<del> </del> -
	102		-	├	-		-	1	├	$\vdash$
	101 102 103 104		-		-	<del> </del>	1	-	-	-
	104						_		-	Н
	105 106		-	┝	-	┝		┢		Н
	107					-	1	-		Н
	107			⊢		┝			├-	Н
	108 109					H	├	┝	<del> </del>	$\vdash$
	109		_	_	<u> </u>	<u> </u>	-	-	├	Н
	110		_	_	_		ļ	ļ.,	<u> </u>	
	111		_				_	_	_	
	112		_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	-	Ш
$\sqcup$	113 114 115			<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	114		L	L_	<u> </u>	<u> </u>		L_		L.,
	115		L		L	L	L_			
	116						_			Щ
	116 117 118			L	<u> </u>	ļ	L.	_	_	Ш
	118									
	119									
	120									
	121									
	122									
	123			L_						
	119 120 121 122 123 124 125									
	125									
	126								L	
	127 128 129									
	128								<u> </u>	
	129									
	130								<u> </u>	
	130 131									
	132							_		
	133									
	133 134									
	135 136						<u></u>			
	136									
	137									
	138									
]	139	]								
	140									
	141									
I	142									
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149									
	150					$\neg$				
		_								_